

Cette espèce qui figurait innommée dans la Collection Fairmaire aujourd'hui au Muséum de Paris et dans la Collection Pic, se distingue à première vue de *E. niponicus* Lewis, par le prothorax plus large, non sillonné, la forme moins allongée et l'abdomen rougeâtre.

COLÉOPTÈRES HYLOPHILIDES RECUEILLIS EN BOLIVIE PAR GERMAIN,

PAR MAURICE PIC, MEMBRE CORRESPONDANT.

Ces Hylophilides se trouvent dans la Collection Fairmaire, acquéreur d'une partie des chasses de Germain en Bolivie, et proviennent de Cochabamba; les types des espèces nouvelles font donc maintenant partie des Collections du Muséum, mais les *H. Boliviensis* et *Germaini* existent aussi dans la Collection Pic.

Les espèces ou variétés recueillies par Germain sont au nombre d'une douzaine (y compris une espèce unique en trop mauvais état de conservation pour être déterminée avec certitude) dont plusieurs nouveautés. Voici, avant de parler des nouveautés, quelques renseignements spéciaux sur les insectes qui ne me paraissent pas devoir être décrits, pour le moment du moins.

Un exemplaire qui peut être rapporté à *gracilis* Pic comme variété (si ce n'est pas plutôt le ♂ de cette espèce), offre une forme et une coloration analogues au type, mais les antennes sont un peu plus longues et plus robustes, les pattes postérieures plus fortes avec les tibias dilatés en dedans.

Plusieurs exemplaires ne diffèrent pas sensiblement de *obscuricolor* Pic (espèce brésilienne) et peuvent être rapportés à cette espèce qui semble varier un peu.

Je rapporte avec doute, comme variété, au *laticeps* Champ., dont la description n'est pas très claire, des exemplaires voisins de l'espèce précédente, de coloration générale plus ou moins foncée, dont le dernier article des antennes est plus ou moins roussâtre, tandis que les tarses sont testacés; les pattes de ces insectes varient du foncé au testacé.

On connaissait de Bolivie une espèce : *latissimus* Pic à laquelle je rapporte comme variété nouvelle, sous le nom de *obscuripennis*, un exemplaire, qui avec une forme un peu moins élargie que le type, présente une coloration générale plus foncée en étant noir avec les élytres à vague transparence roussâtre; les antennes, entièrement testacées, sont grêles, un peu épaissies à l'extrémité avec le dernier article court, les yeux relativement petits et très écartés entre eux; les pattes, y compris les postérieures, sont grêles et testacées.

Quelques nouveautés (qui se rapprochent de *Staudingeri* Pic, du Pérou,

et de *bogotensis* Pic, de Bogota, déjà décrits) ont entre elles les caractères communs suivants : corps noir, ou plombé, revêtu d'une pubescence grise couchée, pruinuse, d'ordinaire dense, prothorax plus ou moins distinctement impressionné en dessus, 2° article des antennes un peu, ou bien, plus court que le 3°. Ces espèces se reconnaîtront plus facilement à l'aide d'un synopsis qu'avec des descriptions particulières, c'est pourquoi j'ai rédigé de préférence le premier.

1. Antennes plus ou moins grêles à la base, épaissies en allant vers l'extrémité, à dernier article subtronqué au sommet; ponctuation élytrale plus forte. 2

1'. Antennes moins grêles à la base et épaissies avant leur milieu, à dernier article subcylindrique, courtement atténué au sommet; ponctuation élytrale plus fine. Long., 2 millim. 5. **robusticornis** nov. sp.

2. Antennes plus ou moins testacées à la base et foncées vers l'extrémité, à dernier article long; élytres à dépression antérieure transverse, ou subtransverse, ne touchant pas les épaules. 3

2'. Antennes foncées, parfois avec le 2° article vaguement roussâtre, à dernier article court et épais; élytres à dépression antérieure oblique, atteignant plus ou moins distinctement les épaules. Long., 2 millim. 3—2 millim. 6. **boliviensis** nov. sp.

3. Dépression élytrale large; yeux rapprochés en avant sur le front; forme plus trapue avec les élytres relativement courts et larges. Long., 3 millimètres. **latus** nov. sp.

3'. Dépression élytrale étroite; yeux assez écartés en avant sur le front; forme un peu allongée avec les élytres moins larges. Long., 2 millimètres environ. **apicicornis** nov. sp.

Les pattes de ces dernières espèces sont entièrement noires chez *boliviensis*, un peu roussâtres chez *robusticornis*, ou plus ou moins testacées chez *latus* et *apicicornis*.

En outre des espèces ou variétés mentionnées ci-dessus, M. Germain a recueilli trois espèces nouvelles des plus distinctes, dont voici les descriptions :

Hylophilus subcœruleus nov. sp.

Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-subcœruleus, antennis pedibusque nigris.

Assez allongé mais non étroit, brillant, revêtu d'une pubescence grise couchée, noir à reflets bleuâtres sur le dessus du corps, membres foncés. Tête plus large que le prothorax, subtronquée en arrière, à ponctuation

forte et écartée, yeux éloignés entre eux, ne touchant pas le bord postérieur de la tête; antennes noires, longues, grêles à la base, épaissies à l'extrémité, à 3° article plus long que 2° et 4°, terminal épais, peu plus long que le précédent, subtronqué au sommet; prothorax un peu plus long que large, rétréci en avant, sinué latéralement, distinctement impressionné sur le milieu du disque, à ponctuation forte et rapprochée; écusson peu distinct; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, un peu rétrécis à l'extrémité, sans trace de dépression antérieure, à ponctuation forte et dense; pattes grêles, postérieures à peine plus épaisses, noires avec les cuisses antérieures vaguement roussâtres en dedans. Long., 3 millimètres.

Cette espèce, des plus distinctes par sa coloration bleutée, se rapproche par sa forme de *maculicollis* Pic et peut prendre place près de cette espèce.

Hylophilus (? Zonantes) nigripes nov. sp.

Oblongus, nitidus, griseo pubescens et mediocre hirsutus, omnino niger.

Oblong, brillant, entièrement noir, orné d'une pubescence grise espacée, longue et un peu soulevée. Tête grosse, tronquée en arrière, à ponctuation forte et écartée; yeux grands, assez éloignés entre eux et distants du bord postérieur de la tête; antennes poilues, noires, peu épaisses, subfiliformes, à 2° article un peu plus court que le 3° et dernier, à peine plus long que le précédent; prothorax presque carré, un peu rétréci en avant, à ponctuation irrégulière, plus ou moins forte et rapprochée; écusson peu marqué; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, fortement impressionnés en oblique à la base, à ponctuation très forte et rapprochée; pattes foncées, assez longues, postérieures un peu épaissies. Long., près de 3 millimètres.

Bolivie : Cochabamba (Germain).

Peut se placer près de *peruvianus* Pic; il en est très distinct par les élytres moins courts, fortement impressionnés, les yeux plus écartés et la coloration complètement noire des pattes.

Hylophilus (? Scanylus) Germaini nov. sp.

Oblongus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, capite obscuro; elytris rufo-testaceis, anterius et ad medium nigro notatis.

Oblong, un peu brillant, orné d'une pubescence grise presque complètement couchée, roux testacé à l'exception de la tête qui est foncée; élytres ornés, près de la base et vers le milieu, de macules noirâtres. Tête noirâtre, large, plus large que le prothorax, subtronquée en arrière, médiocrement ponctué; yeux grisâtres, très grands, rapprochés entre eux et

atteignant le bord postérieur de la tête; antennes testacées, peu épaisses, subfiliformes, à 2^e article plus court que le 3^e, dernier, un peu plus long que le précédent, acuminé au sommet; prothorax presque carré, un peu inégal en dessus, rétréci en avant, orné d'une impression transversale près de la base; écusson très visible, élytres bien plus larges que le prothorax, un peu allongés, impressionnés près de la base, à ponctuation forte et rapprochée; ceux-ci, de coloration testacé roussâtre, sont ornés des dessins noirâtres suivants : une macule variable, à contours irréguliers, subhumérale, une courte fascie médiane irrégulière et large qui se rejoignent sur les côtés; pattes grêles, testacées. Long., 2 millimètres environ.

Bolivie : Cochabamba (Germain).

Voisin de *vicinus* Pic, mais bien distinct par son dessin élytral différent : en outre, les yeux sont plus rapprochés sur le front.

COLLECTIONS RECUEILLIES PAR M. MAURICE DE ROTHSCHILD
DANS L'AFRIQUE ORIENTALE ANGLAISE.

Insectes : Diptères nouveaux.

PAR M. TH. BECKER, DE LIEGNITZ.

II. ORTHORRHAPHA BRACHYCERA.

***Odontomyia azurea* nov. sp. ♂.**

Un seul individu de l'Éthiopie méridionale : lac Marguerite, mai 1905.

♂. *Azurea*, caput thorace latius; facie flavo-fusca, antennis nigris. Segmenta abdominis azurei secundum, tertium et quartum maculis lateralibus flavo-griseis, quintum fascia apicali grisea; venter flavo-griseus. Pedes nigri. Alae hyalinae, basi nigro-fuscae. — Long. corp., 10,25; lat. capitis, 4,75.

***Oncodes clavatus* nov. sp. ♂.**

Un individu de l'Afrique orientale anglaise, Sud du lac Rodolphe.

♂. *Flavus nitidus*; thorax nigro-tristriatus, halteribus squamisque sordide albis, fusco limbatis. Caput fuscum, antennis nigris. Abdomen in omnibus segmentis in medio maculis tribus fuscis separatis vel unitis; ventre flavo, marginibus anterioribus fuscis. Pedes flavo-fusci, femorum basi tarsisque nigricantibus; tibiis postitis valde clavatis. Alae albido-flavescentes, venis fuscis. — Long. corp., 6,5.